

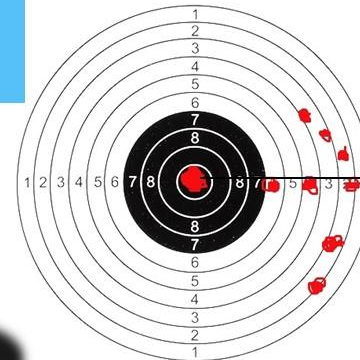
Källor:
BRÅ
FBI
WIKIPEDIA

Myten om det farliga Sverige

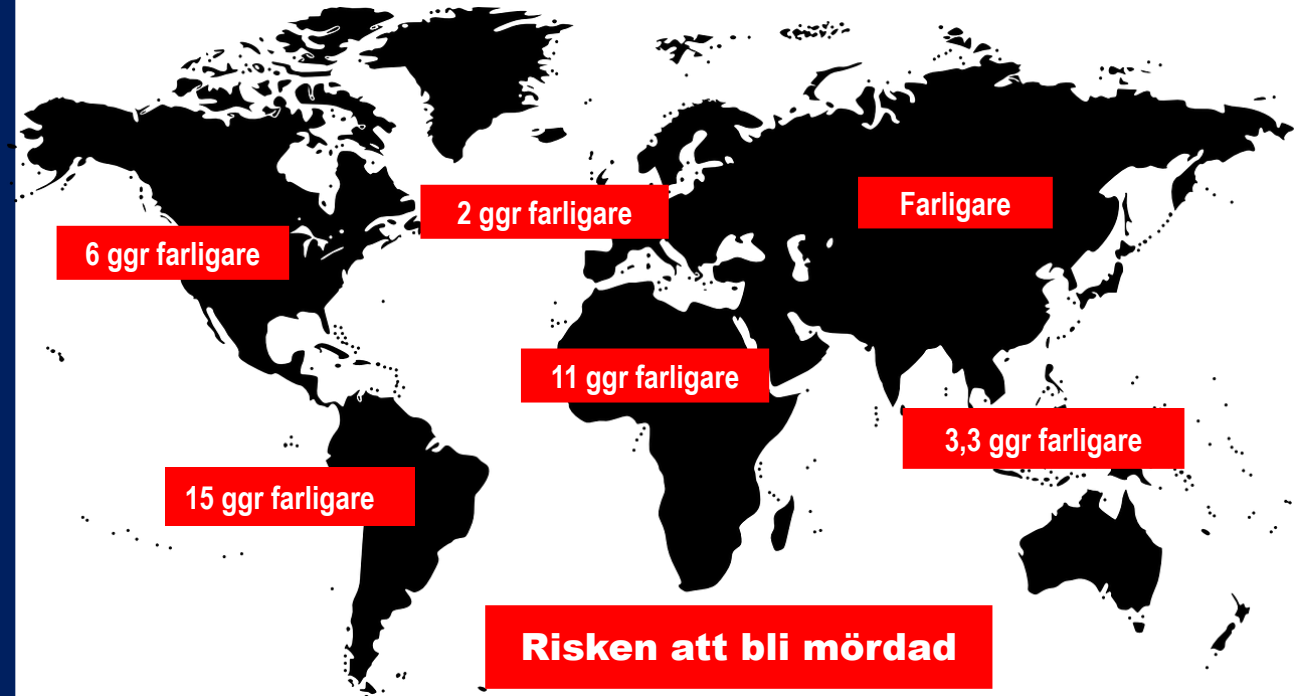


Bad luck 13

It was lucky that
the shooter was
untrained and that
the sight pulled a
little to the left



Donald Trump
Year 2024 July 13



Vem odlar myten om det farliga Sverige? Håller man sig till fakta är det farligare att lämna Sverige för resa till nästan övriga Världen

Sveriges farlighet 1990 var (dödligt våld) var farligare än 2023.

Sverige har 1,15 dödade per 100 000 inv.

Sydamerika har 15 dödade per 100 000 inv. *(1 694 döda till i Sverige med samma dödlighet)*

Afrika har 12,7 dödade per 100 000 inv.

Världen i medeltal har 5,8 dödade per 100 000 inv.

USA har (2022) 6,3 dödade per 100 000 inv.



Säkrare länder än Sverige:

Norge och Schweiz. Danmark ungefär lika och farligare i Finland.

I medeltal om man reser runt i Europa dubblar man risken att bli mördad.

Åker man till USA åk hellre till Maine (1,5) än till Texas (7,1) döda per 100 000 inv

I svensk statistik om man jämför med USA får vi resa till 1700 talet för att få lika hög risk som i USA.

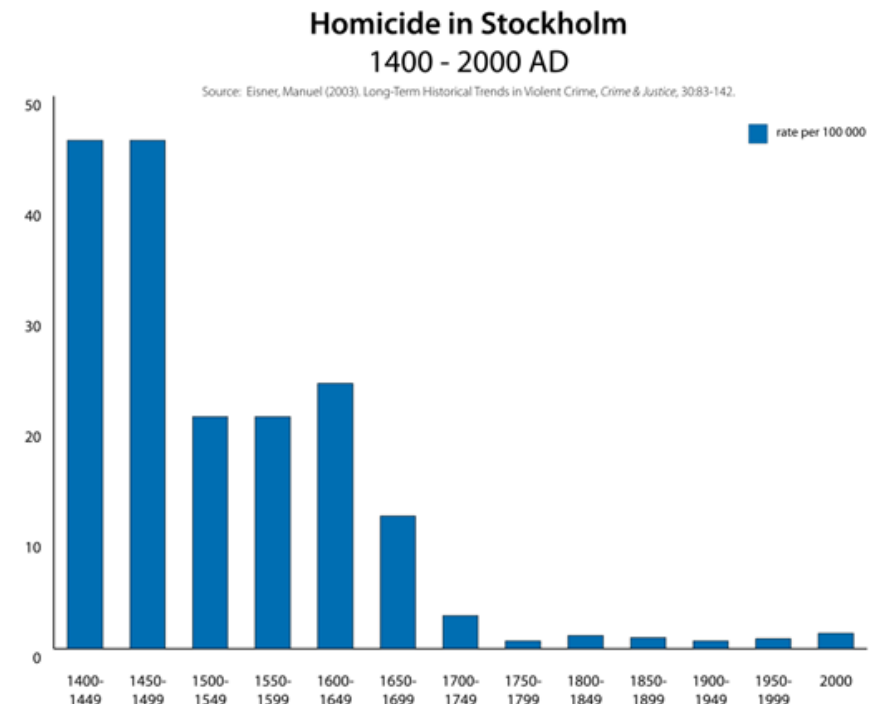
Myten om det farliga Sverige drivs av Massmedia (säljer bättre)

Troligen även av vissa politiska strategier. Totalitära staters ledare

börjar ofta med att skapa en myt om våldet och att de har en lösning.

Massan tror till stor del på propagandan och en stor del av svenskarna känner

Inte igen dessa fakta. De blir närmast upprörda över den som avslöjar fakta.



Fördelning av offer för dödligt skjutvapenvåld utifrån kön, typ av län samt tidsperiod, åren 1990–2013.



1990–1995	1996–2001	2002–2007	2008–2013
Samtliga län			
Kvinnor 35 (32 %)	23 (26 %)	24 (25 %)	22 (21 %)
Män 75 (68 %)	64 (74 %)	85 (75 %)	85 (79 %)
Totalt	87 (100 %)	107 (100 %)	107 (100 %)

Ökningen av offer på 2000-talet gäller unga vuxna män. För vare sig kvinnorna eller männen skedde någon förändring i genomsnittsåldern för offren för det dödliga skjutvapenvåldet över tid. För männen gäller dock att koncentrationen av offer till åldrarna i ung vuxen ålder och i yngre medelålder har ökat över tid. Det är nämligen främst i åldern 25–50 år som antalet offer blivit fler när antalet män som offer ökat under 2000-taket. I de yngre eller äldre åldersgrupperna var däremot antalet män som offer tämligen oförändrat.

Sverige har länge, liksom många andra västländer, haft en positiv utveckling mot totalt sett allt färre dödade av våld.

De senaste åren visar att denna utveckling fortsatt åtminstone fram till år 2014. Forskningen har inte någon exakt förklaring till denna minskning, men det kan för Sveriges del konstateras att minskningen dels gäller spontana, alkoholrelaterade brott mellan män (även hatbrott), dels dödligt våld mot barn, men även till viss del dödligt våld i nära relationer mellan vuxna. Det kanske främsta argumentet mot att minskningarna av dödligt våld i Sverige på 1990- och 00-talet skulle bero på att sjukvården räddar fler är dock att även antalet patienter (ej avlidna) inskrivna i slutensjukvård för våldsskador minskat över tid.

Allt dödligt våld i Sverige har dessvärre inte minskat. Parallellt med att det dödliga våldet generellt har minskat och att antalet offer blivit färre avseende de flesta våldsmetoder med fysisk kontakt (kniv, trubbigt våld m.m.), har antalet fall med dödligt skjutvapenvåld totalt och antalsmässigt legat kvar på ungefär samma nivå. Det innebär att den våldsmetoden andelsmässigt utgör en ökande del av dödliga våldet i Sverige, från knappt 20 procent på 1990- och början av 00-talet till närmare 25 procent på 2010-talet.

Skjutningar med dödlig utgång

I Malmö har antalet skjutningar med dödlig utgång minskat de senaste åren.

Antal skjutningar med dödlig utgång: 1 (2023), 5 (2022), 3 (2021), 3 (2020), 7 (2019), 12 (2018)

Malmöns folkmängd: 362 000 inv

12 dödade per 362 000 inv är ca 3,3 döda per 100 000 invånare

1 dödad per 362 000 är ca 0,27 dödade per 100 000 invånare

3 dödade per 362 000 är ca 0,81 dödade per 100 000 invånare

5 dödade per 362 000 är ca 1,35 dödade per 100 000 invånare

7 dödade per 362 000 är ca 1,89 dödade per 100 000 invånare

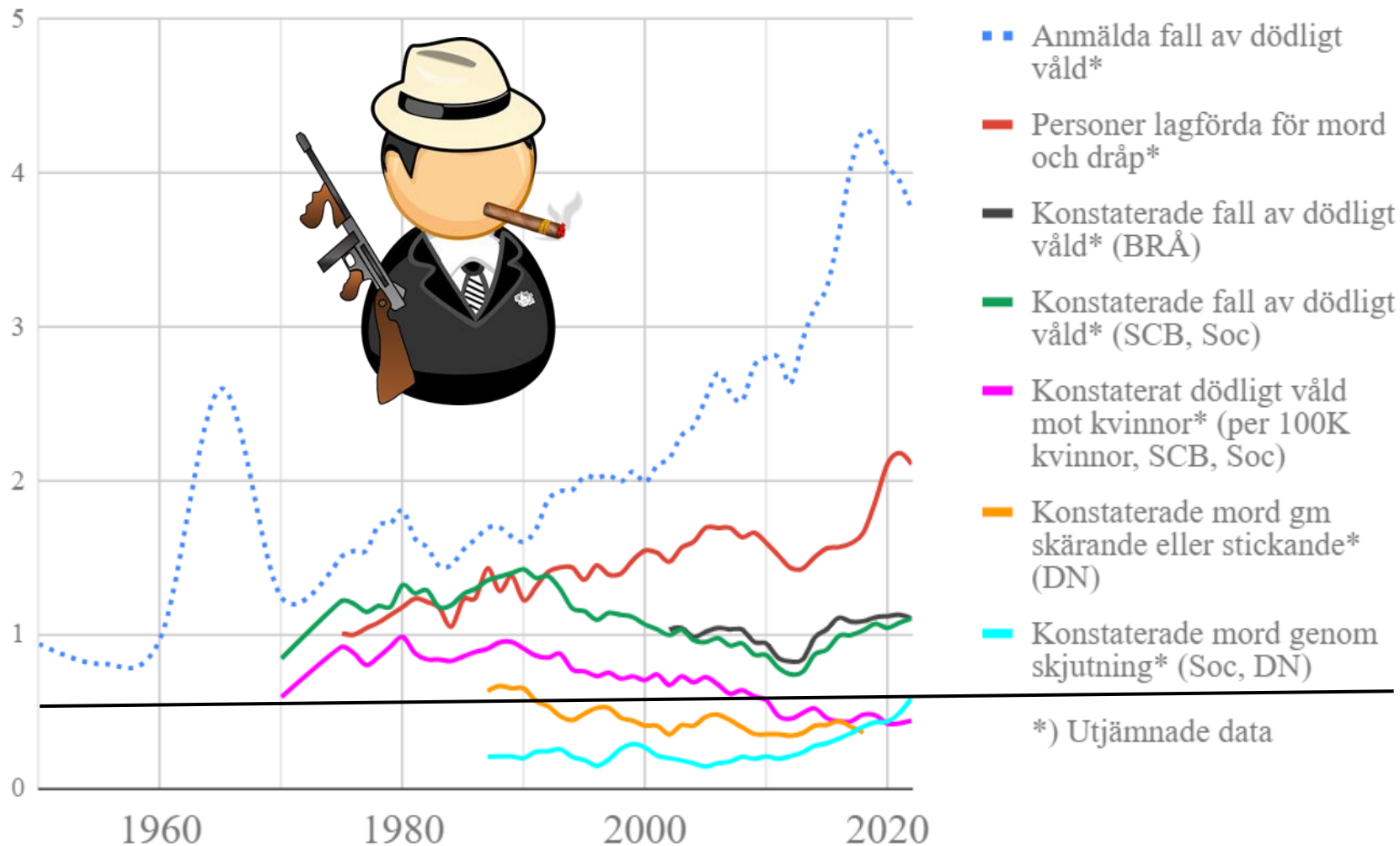
12 dödade per 363 000 är ca 3,30 dödade per 100 000 invånare

Medeltal: 6 år: 1,27 döda per 100 000 invånare (ca som medeltalet för dödligheten genom våld för hela Sverige)

Totalt antal skjutningar: 40 (2023), 29 (2022), 21 (2021), 20 (2020), 34 (2019), 47 (2018)

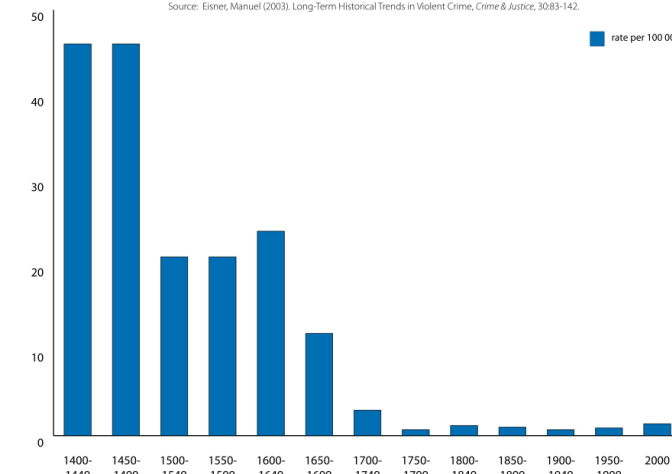


Dödligt våld i Sverige per 100 000 invånare



Homicide in Stockholm 1400 - 2000 AD

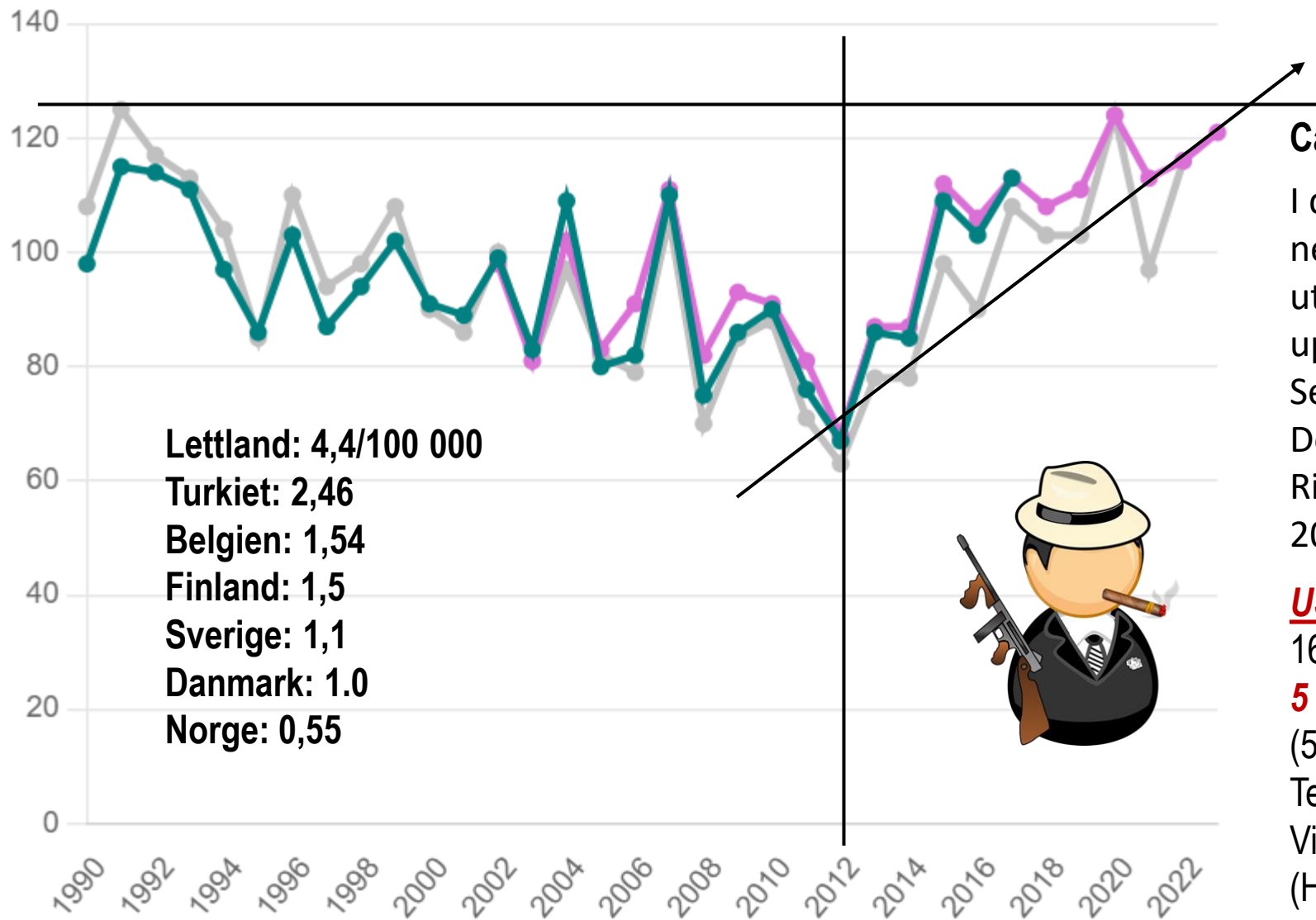
Source: Eisner, Manuel (2003). Long-Term Historical Trends in Violent Crime, *Crime & Justice*, 30:83-142.



År 2023 konstaterades 121 fall av dödligt våld i Sverige.
Folkmängd 10,55 milj.
Döda per 100 000: 1,15 st

0,5 döda per 100 000 i hela landet
Malmö 2023 0,27 döda per 100 000 (46 % lägre än 2020 för hela Landet).

Två polisregioner hade färre fall av dödligt våld 2023 jämfört med 2022; Syd (-17 fall)



- Fördjupade studier vid Brå (längre uppföljningsperiod)
- Officiell statistik (konstaterade fall av dödligt våld)
- Socialstyrelsens dödsorsaksregister

Ca 1,15 döda per 100 000

I det längre perspektivet visar studierna en nedåtgående trend av våld med dödlig utgång fram till 2012, för att sedan vända uppåt från 2013 och framåt.

Sedan 1990 samma dödlighet i antal men Dödligare 1990 (justerat lägre folkmängd)
 Risken att bil dödad 1990 var högre än 2023.



USA dödade: 16 245 st

16 245 / 320 000 000

5 dödade per 100 000 (år 2019) (2022) **6,3**
 (5 gånger mer jämfört med Sverige) (6 ggr)

Texas 2021: **7,1** /100 000

Virginai: 2022: **7,3** /100 000

(Hade inneburit 768 dödade i Sverige jämfört med Verkliga 121.

Maine: 2021: 1,5/100 000 (*Mycket säkrare*)

Det är mycket farligare i övriga Världen än i Sverige och det finns små områden som är säkrare än Sverige (Schweiz/Norge). I Europa är det bara dubbelt så farligt, Oceanien ca tre gånger farligare, Världen i medeltal fem gånger farligare, Afrika 11 gånger farligare, Sydamerika 15 gånger farligare. Hade Sverige med 121 döda per år haft 15 gånger fler (1 815 döda) Så vi hade haft 1 694 döda till med samma dödlighet som i Sydamerika. Finland har 1,5 döda per 100 t och Danmark 1 d./100 t.

Region	Per 100 t	Dödade
Europé	2.2	17 000 (ca 2 gånger farligare)
Oceanien	2,9	1 000 (3,3 gånger farligare)
Världen	5,8	458 000 (5 gånger farligare)
Afrika	12,7	176 000 (11 gånger farligare)
Sydamerika	15	154 000 (13 gånger farligare)
Sverige	1,15	121
Norge	0,55 (47 % säkrare)	

